

# VIGICAL MONO-TRI

COFFRETS DE COMMANDE ET DE PROTECTION  
1 POMPE



# VIGICAL MONO-TRI

## Coffrets de commande et de protection 1 pompe

### Données techniques

#### Construction

Coffrets de commande et de protection 1 pompe avec moteur monophasé ou triphasé pour une intensité de 1 à 25 A maxi. Version monophasée, livrée avec condensateur. Fonctionnement simple avec une borne de télécommande (pressostat, flotteur...) Sécurité manque d'eau en option avec **Platine M/T**.

#### Caractéristiques techniques

- Alimentation : 230V mono ou 400V tri ± 5% 50/60 Hz
- Température ambiante de - 5°C à + 40°C
- Indice de protection **IP54**.

#### Platine M/T (Option)

- (Alimentation en 230 ou 400 volts)
- A intégrer dans les coffrets VIGICAL MONO ou VIGICAL TRI
- Platine intégrant les fonctions suivantes :
- Fonctionnement en remplissage ou vidange.
- Mono électrode avec temporisation réglable de 0 à 60 minutes.
- Bi électrodes.
- Alimentation télécommande
- contacteur manométrique - flotteur...
- Contact sec pour synthèse défauts à distance.



#### Composition

- Coffret thermoplastique **IP54** avec hublot transparent.
- Protection magnéto-thermique et contacteur.
- Protection par fusible de la télécommande.
- Commutateur MAN/O/AUT
- Condensateur en version monophasée.
- Bornier de raccordement avec borne pour télécommande.

#### Options

- Sécurité manque d'eau - **Platine M/T**
- Coffret alarme à distance 9 volts - **CATP 9V** (avec **Platine M/T**)
- Coffret alarme à distance 230 volts - **CATP 230V** (avec **Platine M/T**)
- Gyrophare rouge (uniquement pour le **CATP 230V**) - **GYRO**

Plage de réglage A	Référence	
	230 mono	400 tri
1 à 1.6	-	<b>VT 116</b>
1.6 à 2.5	-	<b>VT 1625</b>
2.5 à 4	<b>VM 254-16</b>	<b>VT 254</b>
4 à 6.3	<b>VM 463-20/25/30/35</b>	<b>VT 463</b>
6.3 à 10	<b>VM 6310-40</b>	<b>VT 6310</b>
9 à 14	-	<b>VT 914</b>
10 à 16	<b>VM 1016-50/60</b>	-
13 à 18	<b>VM 1318-70</b>	<b>VT 1318</b>
17 à 23	-	<b>VT 1723</b>
20 à 25	-	<b>VT 2025</b>

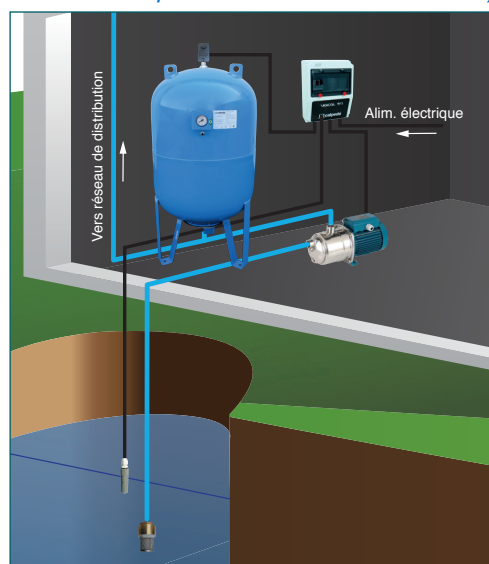
#### Dimensions et poids



Référence	Dimensions H x L x I	Poids kg
<b>VM</b>		
<b>VT</b>	270 x 190 x 135	3.7

#### Exemple d'installation

**1 pompe de surface pour puits**  
(fonctionnement avec pressostat en télécommande)



Calpeda Pompes

19, rue de la Communauté - 44140 LE BIGNON  
Tél. 02 40 03 13 30 - email : [info@calpeda.fr](mailto:info@calpeda.fr) - [www.calpeda.fr](http://www.calpeda.fr)

SAS au capital de 1 030 000 € - RCS Nantes B 322 698 093 - Siret 322 698 093 00059 - Code NAF 4669B - N° TVA intra communautaire : FR50322698 093

